TeraStation の仕様

仕様

TeraStation は出荷時に以下のように初期設定されています。

 \bigcirc 1

IEEE802.3ab 準拠 (1000BASE-T)、IEEE802.3u 準拠 (100BASE-TX)、IEEE802.3 準拠 (10BASE-T) 伝送速度 (自動認識): 1000 Mbps 全二重、100 Mbps 全二重 / 半二重、10 Mbps 全二重 / 半二重 ポート数: 2 ポート (AUTO-MDIX 対応) コネクター形状: RJ-45 型 8 極アクセス方式: CSMA/CD 方式 対応プロトコル: TCP/IP 対応ネットワークファイルシステム: SMB/CIFS、AFP、FTP、FTPS、SFTP、NFS Jumbo Frame フレーム長: 1,518/4,102/7,422/9,694 Bytes(ヘッダー 14 Bytes+FCS 4 Bytes 含む)

 \bigcirc 1

USB 2.0 ポート (シリーズ A) × 2 USB 3.0 ポート (シリーズ A) × 2

※ USB 3.0 ポートは、TS-8VHL には搭載されていません。

% TS-RVHL では、USB 2.0 ポートが \times 3 となります。

対応 USB 機器:弊社製 USB 接続ハードディスク、USB 接続 UPS、USB 接続プリンターなど ※対応 USB 機器の詳細については、弊社ホームページ (buffalo.jp) にてご確認ください。

●インターフェース (UPS ポート) UPS 専用ポート (D-SUB 9 ピン (オス)) × 1 対応 UPS:オムロン社製 UPS、APC 社製 UPS

※対応 UPS 製品名は弊社ホームページに記載しています。また、オムロン社ホームページの各製品ページにも記載があります。UPS を購入前にあらかじめご確認ください。

●内蔵ハードディスク

TeraStation のハードディスクが故障した場合は、別売の弊社製交換用ハードディスク OP-HD シリーズ (故障したハードディスクと同容量)に交換ください。 詳しくは弊社ホームページ (buffalo.jp) をご参照ください。

●電源 AC100V 50/60 Hz

●消費電力 TS-8VHL、TS-6VHL:約 170 W(最大) TS-QVHL:約 86 W(最大) TS-WVHL:約 47 W(最大) TS-RVHL:約 110 W(最大)

●外形寸法 / 重量

TS-8VHL: W300 × H215 × D230 mm (突起部を除く) / 約 12.5 kg TS-6VHL: W300 × H215 × D230 mm (突起部を除く) / 約 11.5 kg TS-QVHL: W170 × H215 × D230 mm (突起部を除く) / 約 8 kg TS-WVHL: W170 × H170 × D230 mm (突起部を除く) / 約 4.5 kg TS-RVHL: W430 × H45 × D420 mm (突起部を除く) / 約 9 kg

- ●動作環境 温度 5 ~ 35 ℃、湿度 20 ~ 80 % (結露なきこと)
- ●対応パソコン DOS/V(OADG 仕様) 対応パソコン、NEC PC98-NX シリーズ、Apple Mac シリーズ ※ LAN インターフェースを搭載していること。
 ※パソコンとは LAN 接続になり、USB 接続はできません。
- ●対応 OS

Windows 8(64 ビット/32 ビット)/ 7(64 ビット/32 ビット)/ Vista(64 ビット/32 ビット)/ XP(64 ビット/32 ビット)/ 2000、Windows Media Center Edition 2005/ 2004、

Windows 2000 Server/ Server 2003(64 ビット/32 ビット)/ Server 2008(64 ビット/32 ビット)、MacOS X 10.3.9 以降

出荷時設定

TeraStation は出荷時に以下のように初期設定されています。

- ●管理者ユーザー名: admin
- ●パスワード: password
- ●共有フォルダー: share(Windows & Macintosh 共用)

 共有フォルダーのゴミ箱機能は「使用する」に設定されています。
- DHCP クライアント

DHCP サーバーがネットワーク内にある場合は自動取得します。

DHCP サーバーがネットワーク内に無い場合は、次のように自動設定されます。

IP アドレス: 169.254.xxx.xxx(xxx は TeraStation 起動時に任意の数値が割り当てられます。)

ネットマスク:255.255.0.0

●登録グループ

初期設定にて既に TeraStation には、デフォルトグループ (hdusers、admin、guest) が登録されています。編集、削除はできません。

- Microsoft ネットワークワークグループ設定 WORKGROUP
- ●イーサネットフレームサイズ:1518 bytes
- AFP 機能:使用する
- FTP サーバー機能:使用しない
- NTP 機能:使用する
- ●プリントサーバー機能:使用する
- Web アクセス機能:使用しない
- Time Machine 機能:使用しない
- TeraSearch 機能:使用しない
- RAID モード: RAID 6 モード
- ※ TS-WVHL をお使いの場合、RAID 1 モードとなります。

内蔵ハードディスクの info フォルダーについて

TeraStation の内蔵ハードディスク内「info」フォルダーの中には、マニュアルや NAS Navigator2、簡単バックアップなどのインストールプログラムが収録されています。ネットワーク内のパソコンでユーティリティーを使いたいときにインストールしてお使いください。

[info]-[Japanese] フォルダー

- [NASNavi2] フォルダー Inst.exe NAS Navigator2 をインストールできます。使いかたについては TeraStation 設定ガイドを参照してください。
- [HDBackup] フォルダー Inst.exe 簡単バックアップをインストールできます。使いかたについては簡単バックアップの使いかた (PDF ファイル) を参照してください。
 - Hdbackup.pdf 簡単バックアップの使いかた (PDF ファイル) が書かれています。 PDF ファイルを見るには Adobe Reader がインストールしてある必要があります。